Instituto Nacional de Educación Diversificado INED, Santa Cruz Naranjo, Santa Rosa

INVESTIGACIÓN: TEMAS DE INFORMÁTICA

Catedrático: Gustavo Blanco

Cátedra: Laboratorio

Nombre: Adriana Isabela Hernández Pichillá

Grado y Carrera: 5to Computación

# Índice

1. ¿Qué es un Hosting?

2. ¿Qué es Oracle Database?

3. ¿Qué es FPDF y cómo se implementa en PHP?

4. ¿Qué es FileMaker?

5. ¿Qué es FoxPro?

6. ¿Qué es Pascal?

# 1. ¿Qué es un Hosting?

Es un servicio que permite almacenar sitios web, aplicaciones o bases de datos en un servidor conectado a Internet, para que puedan ser accesibles desde cualquier lugar.

# 2. ¿Qué es Oracle Database?

Es un sistema de gestión de bases de datos relacional (RDBMS) desarrollado por Oracle Corporation. Permite almacenar, organizar y gestionar grandes volúmenes de información.

# 3. ¿Qué es FPDF y cómo se implementa en PHP?

FPDF es una librería gratuita en PHP que permite generar archivos PDF de manera sencilla.

Ejemplo en PHP:

<?php  
require('fpdf.php');  
$pdf = new FPDF();  
$pdf->AddPage();  
$pdf->SetFont('Arial','B',16);  
$pdf->Cell(40,10,'¡Hola, este es un PDF generado con PHP!');  
$pdf->Output();  
?>

# 4. ¿Qué es FileMaker?

Es una plataforma de base de datos multiplataforma que combina una interfaz gráfica con funciones de base de datos.

# 5. ¿Qué es FoxPro?

Es un lenguaje de programación y sistema de gestión de bases de datos desarrollado por Microsoft (ya descontinuado).

# 6. ¿Qué es Pascal?

Es un lenguaje de programación estructurado, creado por Niklaus Wirth en los años 70, utilizado principalmente en la enseñanza de programación.

Ejemplo en Pascal:

program HolaMundo;  
begin  
 writeln('Hola Mundo');  
end.